In	d	ex	Ωf	C	lsi	me



Application/Control No.

10/506,653

Examiner

Tuyen Q. Tra

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SELBREDE, MARTIN G

Art Unit

2873

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	Ь.				J		<u> </u>	١	•				_			i
Cla	Claim			Date								Claim						Da
Final	Original	8/25/06	3/13/07									Final	Original					
1	1	V	=							l			51			\neg		Ė
2	2	V	=			1							52	П				Γ
3	3	٧	=										53					
4	4	V	ıı										54					Ш
5	5	٧	=		oxdot								55					L
6	6	٧	=		_	<u> </u>			<u></u>	<u> </u>			56	Ш				L
7	7	V	=		<u> </u>	_		_		L			57	Щ		_		L
8	8	٧	=	_	_	_		_	L_	<u> </u>	l		58	Ш	_		_	L
9	9	V	=	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	L		ļ	59	Ш		·		L
10	10	٧	=	ļ		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			60	Ш		_	_	L
11	11	٧	=	_		 	-	-		├			61	Н		-		H
12	12	V	=		⊢	_	├	 		├	1	<u> </u>	62	\vdash		-	_	┝
13	13	V	=		-	-	\vdash			┝	1	<u> </u>	63 64	Н		-		H
15	15	V	=	-	┢	-	├	-	-	├	ł		65	Н	_	_	-	H
16	16	v	=		-	-	\vdash	\vdash		╁╌	ł		66	Н			\dashv	H
17	17	Ť	=	-	╫	-	-	╁─	\vdash	╁	l		67	Н	\dashv	-	-	H
18	18	v	=	\vdash	\vdash	┢	┢	┢		╁		 	68	Н	-		-	H
19	19	v	=	\vdash	╁	┪	┢	\vdash		\vdash			69	Н			_	一
20	20	v	=	T-	\vdash	\vdash	┢	╁		┢	i		70	Н	_	\neg		Г
21	21	V	=	\vdash	_	\vdash		┰		_			71	П				r
22	22	V	▐	Г			┢			 	ĺ		72	П				Г
23	23	V	=								İ		73					Γ
	24												74					
	25				L	L				<u> </u>)		75					L
	26				<u> </u>					<u> </u>			76	Ш		_		L
	27					_				_		<u></u>	77	Ш		_		L
	28	L.	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	_	L	1	ļ	78	Ш				L
	29	<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>	L-		┡			79	Ш	_	_		L
-	30	-	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	80			_		L
	31	⊢		-	<u> </u>	├	 	⊢	_	├			81	-			-	┝
	32	⊢	_	⊢	├	⊢	\vdash	⊢		├		<u> </u>	82 83					H
	34	⊢	├	├─	⊢	├	├	┢		 		-	84				-	H
	35		-	\vdash	\vdash	-	┢	┢	\vdash	┢	1		85	Н	_	-	\dashv	H
<u> </u>	36	-		⊢		├	\vdash	┢	-	╁	1		86	Н				H
_	37	\vdash	┢	┢	\vdash	┢		┢		-			87	-		_		F
	38		\vdash	┢	Н	\vdash		Г		一	ĺ		88					一
	39			\vdash	Г	Г		Г		T	İ		89	П			\neg	Γ
	40				Г	\vdash		Г		İ	İ		90	П				Γ
	41				Г			Г)		91					Γ
	42	<u> </u>											92					
	43	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>			93					L
	44		_	<u> </u>	_	L	L	<u>L.</u>	L	<u> </u>			94	Ш				L
	45	 	_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.		 -	95	\vdash		Щ		L
<u> </u>	46	<u> </u>		├-	—	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢				96	$\vdash \vdash$				-
-	47	\vdash	⊢	├-	-	 	├—	\vdash	├-	├			97	Н				\vdash
-	48	-		├-	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	╁		 	98 99	\vdash		-	-	-
	50		\vdash	├	├-	⊢	\vdash	1-	┢	├		-	100	$\vdash \vdash$	_	-	_	\vdash
Ц	, 50	Щ.		<u> </u>		Ц			Ц.	Ц.	J	L		ш		•	لب	<u>_</u>

Cla	im	Date										
		Г										
Final	Original											
<u> </u>		_							_			
	51 52	┝	-		-					_		
-	52	┝		_	_	_			_			
-	53	_	<u> </u>	_	_		_	_				
\vdash	54	⊢	H	_				_				
	55	├—	\vdash				_			<u> </u>		
	56 57	⊢	-			_				<u> </u>		
-		\vdash	\vdash	H	_	_	\vdash		_			
	58	⊢	⊢	_		_	\vdash		_	-		
	59	├	├	·		_				-		
-	60		_									
	61	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		_		-		
-	62	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	_	_		_		
<u> </u>	63	_	<u> </u>	_						_		
	64	<u>.</u>	<u> </u>				L			_		
ļ	65		_		Ш		L					
	66	_	_	_								
	67	L	L_	L			_					
	68	L_	<u> </u>	_			Ŀ					
	69	_	_	匚						_		
	70											
	71											
	72											
	73 74					Ц.				L_,		
	74									L.,		
	75	L	L	_	_							
	76 77	L		L		_						
	77			L								
L	78 79			L								
	79											
	80											
	81 82		L									
	82											
	83											
	84			تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		Щ			
	85						$oxedsymbol{oxed}$					
	86							لسا				
	87				L							
	88						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					
	89											
	90											
	91											
	92											
	93											
	94			Ĺ								
	95											
	96											
	97											
	98			Ĺ								
	99											
	100				<u> </u>		\vdash					

Claim		Date										
Final	Original											
	101 102											
	103		_		-	-	_	_	_	\vdash		
	104	_	_	_		⊢	—	H		-		
	105				-	\vdash			-	\dashv		
-	106	_	_	_		\vdash	_			H		
	107					\vdash				\vdash		
	108									П		
	109											
	110											
	111				L	<u> </u>	_					
	112	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		Ш		L_	Ш	<u> </u>	Ш		
	113 114		<u> </u>	<u> </u>	\Box	<u> </u>				Щ		
	114	L	<u> </u>	L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	115	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	\vdash	_		ļ	Н		
	116 117	_		H	<u> </u>	_	_		<u> </u>	\vdash		
	118	\vdash			H	-				Н		
	119	\vdash	_	-			_	-	\vdash			
	120	<u> </u>		\vdash	 			H	H	H		
	121	\vdash			\vdash			Н	\vdash	Н		
-	121 122	\vdash		\vdash	Т	T	_	\vdash		П		
	123	_								П		
	124 125											
	125											
	126			_	ļ					Ш		
	127 128	L		_	L.,			<u> </u>	<u>.</u>	Ш		
	128	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ		
	129 130		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		Ш		
	130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						\vdash		
	131 132	 -	_	-	 		-	<u> </u>	\vdash	Н		
	133	 	-	\vdash	 	-		 -	├	H		
	134	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	135	 	┢	\vdash	Н	 	Н	 	Ι	Н		
	135 136			\vdash	Г				\vdash	П		
	137											
	138	L		Ĺ								
	139											
	140	ļ	L_	L				\Box		Ш		
	141	L	_	L_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	142	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ		
	143	\vdash	_	├-	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	 _	$\vdash \dashv$		
	144	├		-	├-	-		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	145 146	├	\vdash	├-	⊢	⊢	⊢	├-	-	$\vdash \vdash$		
	147		\vdash	⊢	-	├-	\vdash	 	\vdash	$\vdash \dashv$		
	148	\vdash	-	\vdash	 	-	-	-	\vdash	$\vdash \dashv$		
	149	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	150	\vdash	\vdash		┢	\vdash	\vdash		H	$\vdash \vdash$		
		Щ.	Ь	Ц	Ц.	ч_	Щ	Щ.	L	لــــا		